PATENT COOPERATION TREATY

. ------

PCT

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

| Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts | Anwalts WEITERES siehe Formblatt PCT/ISA/220 sowie, soweit | | | | | | | | | |
|---|--|-----------------------------------|--------------------------------------|--|--|--|--|--|--|--|
| 041629 BE/ST-GE | VORGEHEN | zutreffend, nachstehender Punkt 5 | | | | | | | | |
| Internationales Aktenzeichen | Internationales Anmelded | | | | | | | | | |
| DOT /FD2004 /012954 | (Tag/Monat/Jahr) 11/11/2 | 004 | (Tag/Monat/Jahr) 28/11/2003 | | | | | | | |
| PCT/EP2004/012954 | 11/11/2 | | 20, 21, 2003 | | | | | | | |
| Annie Co. | Anmelder | | | | | | | | | |
| | WED CHET | | | | | | | | | |
| PROF. DRING. STEIN & PARTNER GMBH | | | | | | | | | | |
| Dieser internationale Recherchenbericht wurde von der Internationalen Recherchenbehörde erstellt und wird dem Anmelder gemäß Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem Internationalen Büro übermittelt. | | | | | | | | | | |
| Dieser internationale Recherchenbericht um | Dieser internationale Recherchenbericht umfaßt insgesamt 3 Blätter. | | | | | | | | | |
| Darüber hinaus liegt ihm jeweils eine Kopie der in diesem Bericht genannten Unterlagen zum Stand der Technik bei. | | | | | | | | | | |
| Grundlage des Berichts | | · | | | | | | | | |
| a Hinsichtlich der Sorache ist die inte | a. Hinsichtlich der Sprache ist die internationale Recherche auf der Grundlage der internationalen Anmeldung in der Sprache durchgeführt worden, in der sie eingereicht wurde, sofern unter diesem Punkt nichts anderes angegeben ist. | | | | | | | | | |
| Die internationale Recherche ist auf der Grundlage einer bei der Behörde eingereichten Übersetzung der internationalen Anmeldung (Regel 23.1 b)) durchgeführt worden. | | | | | | | | | | |
| b. Hinsichtlich der in der internationalen Anmeldung offenbarten Nucleotid- und/oder Aminosäuresequenz siehe Feld Nr. 1. | | | | | | | | | | |
| 2. Bestimmte Ansprüche haben sich als nicht recherchierbar erwiesen (siehe Feld II). | | | | | | | | | | |
| 3. Mangelnde Einheitlichkeit | t der Erfindung (siehe Felo | tuı). | | | | | | | | |
| 4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfir | ndung | | | | | | | | | |
| wird der vom Anmelder eing | - | gt | | | | | | | | |
| wurde der Worttaut von der | | | | | | | | | | |
| _ | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| } | | | | | | | | | | |
|) | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| 5. Hinsichtlich der Zusammenfassung | | | | | | | | | | |
| X wird der vom Anmelder ein | gereichte Wortlaut genehm | igt. | | | | | | | | |
| wurde der Wortlaut nach R | egel 38.2b) in der in Feld N | r. IV angegebenen F | assung von der Behörde festgesetzt. | | | | | | | |
| Der Anmelder kann der Be Recherchenberichts eine S | norge innernaib eines Moni Itellungnahme vorlegen. | als nach dem Datum | der Absendung dieses internationalen | | | | | | | |
| 6. Hinsichtlich der Zelchnungen | | | | | | | | | | |
| a. ist folgende Abbildung der Zeichm | ingen mit der Zusammenfa | ssung zu veröffentlic | hen: Abb. Nr. | | | | | | | |
| Ist loige like Abbituaring der Zuschite Wie vom Anmelder | | <u> </u> | | | | | | | | |
| | - • | nelder selbst keine A | Abbildung vorgeschlagen hat. | | | | | | | |
| 1 | wie von der Behörde ausgewählt, weil diese Abbildung die Erfindung besser kennzeichnet. | | | | | | | | | |
| b. wird keine der Abbildungen mit der Zusammenfassung veröffentlicht. | | | | | | | | | | |

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Altenzeichen
PCT/EP2004/012954

| A. KLASSIF IPK 7 | k. Klassiftzierung des anmeldungsgegenstandes IPK 7 E21B7/20 E21C39/00 | | | | | | |
|--|---|--|---|--|--|--|--|
| Nach der inte | ernationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klass | ifikation und der IPK | | | | | |
| | CHIERTE GEBIETE | | | | | | |
| Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) IPK 7 E218 E210 | | | | | | | |
| Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen | | | | | | | |
| Während de | r internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Na | me der Datenbank und evtL verwendete S | uchbegriffe) | | | | |
| EPO-Internal | | | | | | | |
| C. ALS WE | SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN | | | | | | |
| Kalegorie | Bezeichnung der Veröttentlichung, soweit erforderlich unter Angabe | der in Betracht kommenden Teile | Betr. Anspruch Nr. | | | | |
| A | DE 198 17 000 A (FORSHEDA AB) 29. Oktober 1998 (1998–10–29) Zusammenfassung | 1,8 | | | | | |
| A | DE 199 13 016 A (CP-COMPUTING POING 21. Oktober 1999 (1999-10-21) Zusammenfassung | 1,8 | | | | | |
| "Besonder "A" Veröffe abert "E" älteres Anme "L" Veröffe scheit | entlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen idedatum veröffentlicht worden ist intlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er- nen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer | Siehe Anhang Patentfamilie T Spätere Veröffentlichung, die nach der oder dem Prioritätsdatum veröffentlich Anmeldung nicht kolidiert, sondern mu Erfindung zugnundellegenden Prinzips Theorie angegeben ist "X" Veröffentlichung von besonderer Beder kann allein aufgrund dieser Veröffentlier erfinderischer Tätigket beruhend betre Veröffentlichung un besonderer Bedere veröffentlichen von der veröffentlichen von der veröffentlichen veröffentl | t worden ist und mit der r zum Verständnis des der oder der ihr zugrundellegenden utung: die beanspruchte Erfindung chung nicht als neu oder auf achtet werden | | | | |
| anderen im Recherchenbencht genannten Veroriertschung beiegt, werden soll oder die aus einem anderen besonderen Bedeutung, die beanspruchte Erfindung soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt) "O" Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Aussteltung oder andere Maßnahmen bezieht "P" Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist | | | | | | | |
| Datum des Abschlusses der internationalen Recherche Absendedatum des internationalen Recherchenberichts | | | | | | | |
| 1 | 17. März 2005 24/03/2005 | | | | | | |
| Name und | Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk | Bevollmächtigter Bediensteter | | | | | |
| | Tel. (+31-70) 340-2040. Tx. 31 651 epo nl. Fax: (+31-70) 340-3016 | Rampelmann, K | | | | | |

1

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Imemationales Aktenzekchen
PCT/EP2004/012954

| Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument | | Datum der Veröffentlichung | | Mitglied(er) der Patentfamilie | Datum der Veröffentlichung |
|--|---|-------------------------------|----------------------------|---|--|
| DE 19817000 | A | 29-10-1998 | SE DE FR JP SE | 513654 C2 19817000 A1 2762375 A1 10299383 A 9701513 A | 16-10-2000 29-10-1998 23-10-1998 10-11-1998 23-10-1998 |
| DE 19913016 | A | 21-10-1999 | DE DE | 29806585 U1 29813467 U1 19913016 A1 | 26-08-1999 29-07-1999 21-10-1999 |